

51

Int. Cl. 2:

A 23 K 1/18

19

BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

DEUTSCHES



PATENTAMT

DT 25 59 570 A 1

11

**Offenlegungsschrift 25 59 570**

21

Aktenzeichen:

P 25 59 570.4

22

Anmeldetag:

22. 10. 75

43

Offenlegungstag:

28. 4. 77

20

Unionspriorität:

52

53

51

64

Bezeichnung:

Reisemittel für Tauben

66

Ausscheidung aus:

P 25 47 181.2

71

Anmelder:

Hofmann, Josef, 8752 Mömbris

72

Erfinder:

gleich Anmelder

DT 25 59 570 A 1

~~-1-~~

P a t e n t a n s p r u c h

Reisemittel für Brieftauben in Form von Pulver,  
bestehend aus

Vitamin A-palmitat  
Vitamin E-acetat  
Vitamin K 3  
Vitamin C  
Vitamin B-1 chlorid HCl  
Vitamin B-2 phosphat Na  
Vitamin B-6 HCl  
Vitamin B-12 Cyanocomplex  
Nicotinsäureamid  
Ca-D-pantothenat  
Folsäure  
Ca-lävulinat

709817/0643

**JAEGER, GRAMS & PONTANI**  
PATENTANWÄLTE

- 2.

DIPL.-CHEM. DR. KLAUS JAEGER  
8032 GRAEFELING - ARIßSTR. 47DIPL.-ING. KLAUS D. GRAMS  
8091 STOCKDORF - KREUZWEG 34DR.-ING. HANS H. PONTANI  
8752 KLEINOSTHEIM - HIRSCHPFAD 3

Josef Hofmann, 8752 Mömbris-Brücken, Hemsbacher Str. 17

---

Reisemittel für Brieftauben

---

Die Erfindung betrifft ein Reisemittel für Brieftauben.

Dem Züchter ist bekannt, daß Wachstum, Produktion, Leistung und Erscheinungsbild von Brieftauben sehr stark von der Art des Futters abhängen, das ihnen zur Verfügung gestellt wird. Von Bedeutung ist dabei, daß den Brieftauben nicht nur die Grundnährstoffe, Kohlehydrate, Fette, Eiweiß und ferner auch Vitamine, Mineralstoffe und Aminosäuren zugeführt werden. Entscheidend für die Erreichung des angestrebten Ergebnisses ist darüber hinaus die Anpassung der Zusammensetzung des Futtermittels an die jeweilige Belastung bzw. den Zustand der Taube. Ein Futtermittel, das zur Kräftigung der Taube im heimatlichen Schlag während einer längeren Erholungspause geeignet ist, ist möglicherweise kein optimales Futtermittel für einen Langstreckenflug.

Der Erfindung liegt die Aufgabe zugrunde, ein Futtermittel für Brieftauben zu schaffen, das besonders als Reisemittel geeignet ist.

**709817/0643**

Der erfindungsgemäße Reisemittel für Brieftauben ist im Patentanspruch gekennzeichnet.

Es hat sich gezeigt, daß das besonders vitaminreiche erfindungsgemäße Reisemittel die Tauben optimal auf die Reise vorbereitet.

Im folgenden wird ein quantitatives Beispiel für das erfindungsgemäße Reisemittel angegeben.

Beispiel:

Die Trockenmischung enthält je g

x	Vitamin A-palmitat	25,000 IE
x	Vitamin E-acetat	5 mg
	Vitamin K 3	2 mg
	Vitamin C	20 mg
	Vitamin B-1 chlorid HCl	2 mg
	Vitamin B-2 phosphat Na	2,86 mg
	Vitamin B-6 HCl	2 mg
	Vitamin B-12 Cyanocomplex	0,01 mg
	Nicotinsäureamid	25 mg
	Ca-D-pantothenat	5 mg
	Folsäure	1 mg
	Ca-lärvulinat	20 mg

x als Pulver kaltwasserlöslich

709817/0643